

## 省委统筹疫情防控和经济运行工作领导小组办公室下发通知

## 除明确规定措施外各地不得“层层加码”

《大众日报》消息 为推进离青人员有序流动,统筹做好疫情防控和经济运行工作,日前,省委统筹疫情防控和经济运行工作领导小组(指挥部)办公室下发通知,要求除明确规定措施外,各地一律不得“层层加码”。

通知明确,青岛疫情发生后,全省上下一盘棋开展在青和离青人员全员核酸检测,除前期已公布的感染者外,目前结果均为阴

性,密切接触者等重点人群和疫情关联区域全部有效管控,专家研判发生社区传播的风险很小。

通知要求,青岛低风险区人员离开青岛的,可优先安排检测,凭7日内核酸检测阴性报告或健康码核酸检测阴性信息离青,抵达后正常工作生活,任何单位、个人不得设置其他限制措施。前期已离开

青岛的人员(除疾控机构协查追踪的重点人群外),由当前所在地进行1次核酸检测,检测阴性的不再实施其他附加健康管理措施。对疾控机构协查追踪的重点人群,继续严格按要求落实隔离医学观察和健康管理措施,并将检测结果及时通报青岛市疾病预防控制中心。

通知要求,除省委领导小组(指挥部)明确规定措施外,各地一律不得“层层加码”,不得擅自增设交通管控卡口和对小区、楼宇等的限制措施。对在常态化防控措施之外附加其他不合理限制要求的,要立即予以纠正。对造成恶劣影响的,要坚决依法查处问责并予以通报。

通知要求,加强个人防护和健康监测,继续保持“一米线”、勤洗手、科学佩戴口罩、常通风、公筷制等卫生习惯和生活方式,发现可疑症状及时就医,降低疫情传播风险。

(李振)

我国是一个水资源紧缺的国家,淡水资源人均仅为世界平均水平的1/4,是全球人均水资源最贫乏的国家之一。为进一步增强节水、护水的意识,营造良好氛围,现给大家提供科学节水小窍门,稳步推进全市节水型社会建设。

一、在我们的日常生活中,应以“一水多用”和“用多少放多少”的原则节约用水。

1.洗手、洗菜或洗涤衣服时不要一直开大水龙头,可先在清水槽中洗干净再用水冲洗一遍。

2.衣物要集中洗涤,应尽量减少洗衣的次数;小件、少量的衣物提倡手洗可节约大量的水;洗涤剂要适量投放,过量投放将造成水的大量浪费。

3.洗澡时应避免过长时间冲淋,而应间断放水淋浴,搓洗时也应及时关水;用喷头淋浴比用浴缸洗澡节省水量达八成之多。

二、家庭中的非节水型抽水马桶水箱,可尝试水箱内放置一块砖头、一个装满水的可乐瓶或盐水瓶的方式来减少冲洗水量,从而达到节水的目的。

三、在水压较高的地区,居民不妨采用调整自来水阀门的办法来控制水压,这样便可节约相当的水量。

四、炊具、食具上的油污,先用纸擦除再洗涤可节水。

五、不要在中午浇花,因为中午阳光强,水易蒸发。应天气凉爽时浇水,清晨为浇水的最佳时间。

六、养成良好的节水习惯,努力克服一些不良的用水习惯:如用抽水马桶冲一个烟头和一片碎纸等废物;停水时不关水龙头,来水时水流没人管;用大量洗涤灵清洗瓜果蔬菜,用清水反复冲洗。



## 全市首次大数据审计职业技能大赛举行

10月17日,市总工会、市直机关工委、团市委、市审计局等部门联合举办全市首次大数据审计职业技能大赛,来自全市审计系统的72名选手参加了比赛。据了解,随着高科技的快速更新,尤其是数字经济的迅猛发展,大数据已经渗透到各行各业,影响着人们的生产生活。大数据审计运用大数据技术方法和工具,利用数量巨大、来源分散、格式多样的经济社会运行数据,开展跨层级、跨地域、跨系统、跨部门和跨业务的深入挖掘与分析,提升审计发现问题、评价判断、宏观分析的能力。

记者 时苏建 摄

## 从小学先锋 长大做先锋

本报讯(通讯员 代明 记者 彭传军)金秋十月,少先队员们迎来了自己的节日——中国少年先锋队71周年建队日。共青团东明县委到武胜桥镇牛口小学开展“中国少年先锋队”建队日主题活动,团中央书记处书记关志洁出席活动。

活动在雄壮的国歌声中拉开了序幕。入队仪式上,老队员为新队员戴上了鲜艳的红领巾。关志洁带领全校少先队员共同学习了习近平总书记给全国第八次少代会的贺信,传达了贺信精神。引导广大少先队员们积极参与到少先队活动中来,从小事做起,从身边事做起,努力争做新时代的好队员,用实际行动把红色基

因一代代传下去,为坚持和发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的中国梦时刻准备着,教导孩子们把习爷爷的嘱咐牢记心中。

“不仅让我校的每一位队员度过了一个欢乐而有意义的少先队建队日活动,也激励和教育他们从小听党的话,爱祖国、爱人民、爱科学,从小学先锋,长大做先锋,努力成长为担当民族复兴大任的合格建设者和可靠接班人。”武胜桥镇牛口小学少先队大队长辅导员苏亚男说。

通过此次建队日活动,有效引导少先队员们继承和弘扬少先队的光荣传统,不断磨练自己,用实际行动为队旗增光添彩。

## “齐黄34”亩产353.45公斤

## 打破黄淮夏大豆高产纪录

本报讯(通讯员 董志超 代明 记者 彭传军)近日,省农业农村厅组织专家在东明县对大豆品种“齐黄34”进行实打验收,实收亩产达353.45公斤,打破黄淮夏大豆高产纪录。

“齐黄34”是在黄淮海区域产量最高的品种,亩产348公斤,而在东明亩产却达到353公斤,多产近5公斤,效果非常理想。”中国农科院作物所研究员常汝德说。

“一般的大豆品种的适应范围只有1-3个纬度,‘齐黄34’适应纬度N40°至N20°,已突破20个纬度。”齐黄34”自2012年通过审定以来,已在山东等11个省市种植,现已成为黄淮海地区推广面积最大的大豆品种,推动了我国大豆品种更新换代,支撑了大豆生产、种业和加工业的发展。”

据介绍,“齐黄34”是省农科院作物所

在国家“大豆振兴计划”、大豆产业技术体系、山东省农业良种工程等项目支持下培育出的高产、优质、耐逆大豆品种。“齐黄34”蛋白含量45.13%,脂肪含量22.48%,均超过国家高蛋白和高油品种标准;水溶性蛋白含量32.8%,比一般品种高3个百分点,加工豆腐较一般品种高30%;同时具有抗逆性强、适应性广、适合机收等特点,市场前景广阔。

“一般的大豆品种的适应范围只有1-3个纬度,‘齐黄34’适应纬度N40°至N20°,已突破20个纬度。”齐黄34”自2012年通过审定以来,已在山东等11个省市种植,现已成为黄淮海地区推广面积最大的大豆品种,推动了我国大豆品种更新换代,支撑了大豆生产、种业和加工业的发展。”

省农科院作物所研究员常汝德说。

## 花生收获实现全程机械化

本报讯(通讯员 董志超 代明 记者 彭传军)“突突突,突突突……”伴随着一阵阵机器的轰鸣声,一株株花生被快速拔起,经过传送带依次到达分离仓,转眼间被摘了果的花生藤均匀地掉在地上,一颗颗饱满的果实存进了花生仓库。这一系列程序仅仅由一台机器就一站式地完成了。

10月11日,在东明县沙窝镇李沙窝村花生联合机械化收获现场会上,花生联合收获机械一次性完成挖掘、输送、抖土、摘果、清选、装箱多项作业,每小时作业面

积1亩-1.5亩,效率是人工的50倍。

据了解,花生是东明县主要油料作物之一,常年种植面积近5万亩,当前花生生产方式主要是人工作业,用工多劳动强度大,制约着农民种植花生的积极性,影响了花生种植规模的扩大。东明县农机部门积极探索,引进花生联合收获机械设备,现场实验收获效率、掉果率和油耗成本。实验完毕后将广泛推广,降低农民种植花生的劳动强度,提高收获效率,为老百姓节约种植成本。

## 党建引领,激活富民“新引擎”

金秋时节,东明县旺马生态农业发展专业合作社基地里,200亩猕猴桃长势喜人,10余名群众正在基地里对猕猴桃进行技术管理。

“咱这个地域因为是平原,种植密度大,地理条件比较好,雨水多,光照时间长,果肉品质好,含糖量高,一般盛果期产量能达四五千斤。”基地技术员赵辉向记者介绍。

今年以来,东明县马头镇马坊村把党建引领合作社发展作为决战决胜脱贫攻坚的重要举措,以“组织带领、书记带头、机制带路”三项举措,开启“强村富民”新模式。

去年年底,马坊村在省派第一书记牛凯的带领下,以“村集体+合作社+农户”的发展模式,成立了旺马生态农业发展专业合作社。

“我来之前做了一些功课,通过和村两委班子商议后,主动对接省农科院、山东农业大学,邀请专家教授到村里来现场考察土质、土壤酸碱度、水质等,所有指标均达标后,根据他们推荐的果树品种,我们决定选择种植猕猴桃。”牛凯说。

去年4月份,牛凯进村上任后,把种植猕猴桃的想法向马坊村两委班子表明之后,村干部们对这一新生事物很难接受。

“他提出种植猕猴桃时,村干部都提反对意见,因为怕这个地方从没有种植过猕猴桃,这里的气候土壤适合不适合?”马坊村村干断翠花告诉记者。

马坊村地处黄河冲积平原,地势平坦,土地肥沃,同时地处北纬34度,是国际公认的猕猴桃种植理想区域。为打消村干部和群众的疑虑,牛凯组织大家到淄博

猕猴桃种植基地参观考察。

“当时正是猕猴桃采摘期,我们和当地的群众一对接,对猕猴桃的产量、经济效益、销路进行了解,感觉前景广阔。”马坊村党委书记史景岁说。

“收入很可观,一亩地将近两万,所以我们村民就很积极,也愿意种植。”村民郭天江说。就这样,旺马生态农业发展专业合作社成立了。

牛凯所在单位省国有资产投资控股有限公司出资60万元帮扶资金,作为马坊村的村集体投入资金,占总股份的64%;本村46户村民出资入股34万元,占总股份的36%。猕猴桃种植后,需在第三年才能进入盛果期,为保证入股村民的利益不受损失,合作社又出台了一项特别的优惠政策。据牛凯介绍,“猕猴桃产业园两年内没有效益,这两年就采取股金按同期

银行贷款利率每年支付利息。”今年春节过后,马坊村就掀起了种植猕猴桃的热潮,合作社流转了220亩土地,仅猕猴桃种植面积就达到了100多亩,同时种植了皇朝梨、玉皇李子等果树。

针对猕猴桃种植当年不见效益的实际情况,合作社又采取套种模式,利用短期种植项目增加收入。“今年我们套种了红薯、金香南瓜和花生等多种农作物,效益还是不错的,共销售红薯15万斤左右,金香南瓜6万斤左右,通过这个销售弥补了合作社短期无收入的状况。”牛凯谈起目前的发展,很有信心。

合作社运作一年,入股的群众不仅没有经济损失,还满足了村里留守妇女、贫困户打工的需求,增加了村民收入,猕猴桃成了马坊村的“新名片”。

通讯员 董志超 代明 记者 彭传军



## 黑白对弈 乐在“棋”中

不闻人语,只听得落子声。10月11日,东明县举办第二届围棋精英赛,来自全县的20余名围棋爱好者齐聚一堂,切磋棋艺。通过本次比赛进一步推动了全县围棋项目的推广和普及,带动更多的围棋爱好者关注和参与到这项有益身心的智力运动中来。

通讯员 徐国庆 单东法 摄

本报讯(通讯员 徐国庆 单东法  
记者 彭传军)为贯彻落实各级疫情防控要求,进一步做好全县疫情防控有关工作,日前,东明县发布了关于加强疫情重点地区来东明人员疫情防控工作通告,严守疫情防控安全底线,要求自9月27日以来从青岛返东明人员主动报备并做核酸检测。

10月12日,在六厂社区核酸检测点记者看到,医务人员正在对青岛返乡人员进行核酸检测。据介绍,所有从重点地区来东明人员都要进行核酸检测,如结果阴性,24小时后进行复检,并居家自行隔离7天。

“自青岛疫情发生后,县疫情防控指挥部及时反应,迅速行动,发布了关于加强疫情重点地区来东明人员疫情防控工作通告,依据相关部门大数据推送,东明共有1947人去过青岛,上级要求晚上8点之前全部清零。我们六厂社区服务中心接到任务后,迅速调整工作方案,集中全部骨干力量,对青岛来东明人员进行突击检测,目前检测工作正在稳步推进中,保证晚上8点之前全部清零。”六厂社区卫生服务中心主任李文昌说。

为切实做好来自青岛返乡人员和服务保障工作,本着以人为本、为人民健康负责的原则,东明县设置了集中服务点,用于自青岛返东明人员抵达后立即进行健康检查和血清抗体、核酸检测,确保自青岛返乡人员安全有序流动,尽快恢复正常工作生活。

东明县迅速开展对青岛返回人员核酸检测工作